

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局(43) 国際公開日
2001年5月10日 (10.05.2001)

PCT

(10) 国際公開番号
WO 01/33557 A1

(51) 国際特許分類: G11B 5/09, H04N 5/782, 5/92

(21) 国際出願番号: PCT/JPO00/07532

(22) 国際出願日: 2000年10月27日 (27.10.2000)

(25) 国際出願の言語: 日本語

(26) 国際公開の言語: 日本語

(30) 優先権データ:
特願平 11/308440
1999年10月29日 (29.10.1999) JP(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電
器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-
TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒571-8501 大阪府門真市
大字門真1006番地 Osaka (JP).

(72) 発明者: および

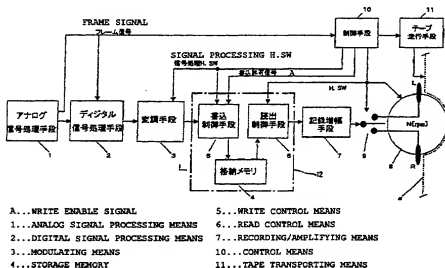
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 高平良一

(TAKAHIRA, Ryoichi) [JP/JP]; 〒573-1103 大阪府
枚方市楠葉野田1丁目33-11 Osaka (JP). 下込博之
(SHIMOGOME, Hiroyuki) [JP/JP]; 〒573-0084 大阪府
枚方市招提元町2丁目24-25 Osaka (JP).(74) 代理人: 弁理士 岡田和秀 (OKADA, Kazuhide); 〒
530-0022 大阪府大阪市北区浪花町13番38号 千代田
ビル北館 Osaka (JP).

(81) 指定国 (国内): CA, CN, KR, US.

(84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, CH, CY, DE,
DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).添付公開書類:
— 国際調査報告書
— 補正書2文字コード及び他の略語については、定期発行される
各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語
のガイダンスノート」を参照。(54) Title: MAGNETIC RECORDER/REPRODUCER

(54) 発明の名称: 磁気記録再生装置



(57) Abstract: Input signal converting means (1, 2, 3, 10) convert an input signal into a recording signal by modulating it at a timing corresponding to a predetermined number of tracks per predetermined signal section. A recording rate adjusting means (12) lowers the recording rate, and recording means (7, 8, 9, 10, 11) record the recording signal onto a recording tape α while rotating a head cylinder (8) at a rotational speed which is lower than that of the head cylinder (8) corresponding to the modulation timing and corresponds to the recording rate adjusted by means (12). The head cylinder can be constructed identically even for a system having different number of tracks per signal section due to different compression rate.

[続葉有]